



# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## AUVERGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°16 du 28 octobre 1999- 2 pages

### Colza

Stades: 5 feuilles(B5) à 9-11 feuilles(B9-B11).

### Charançon du bourgeon terminal

Poursuite du vol dans l'Allier et aussi dans le Puy de Dôme et la Haute-loire. A noter, le vol a débuté seulement le 18/10 avec 10 jours de retard dans le réseau de ces deux derniers départements.

Au laboratoire, les femelles sont maintenant prêtes à pondre.

#### BILAN DES CAPTURES AU 28/10

POSTES	DEBUT CBT	Charançons cumul	Altises cumul
Pouzy-Mésangy	12/10	3	1
Gernetines	8/10	4	3
Domérat	12/10	4	3
Gannay/L	12/10	12	2
St Victor	20/10	8	7
St Pourçain/B	18/10	2	0
Loriges	27/10	1	0
Souvigny	24/10	24	5
Paray le Frésil	-	0	0
Le Theil	20/10	1	0
Bort l'étang	18/10	3	1
Joze	19/10	5	0
Pont du château	19/10	4	0
Pérignat ès Allier	19/10	2	0
Artonne	18/10	12	0
Brioude	19/10	17	8

**Agir d'urgence particulièrement dans l'Allier. Pour le Puy-de-dôme et le Brivadois intervenir (avant le 3/11). Il faut traiter 10 à 15 jours après le début du vol.**

### Pucerons

Pas d'évolution depuis le dernier bulletin. Ponctuellement présence de pucerons cendrés et de pucerons verts

**Bien surveiller vos parcelles actuellement, intervenir si le seuil est atteint (20% de pieds porteurs de pucerons).**

### Grosses Altises

Toujours de rares captures.

**Le traitement visant le charançon du bourgeon terminal assurera un nettoyage.**

### Céréales

Stades : Levée en cours  
2 à 3 feuilles

### Pucerons

Infestations au champs nulles à très faibles pour l'instant.

**Dès la levée il faut surveiller régulièrement le niveau d'infestation de la culture par les pucerons vecteurs de la J.N.O et plus particulièrement sur les parcelles traitées Gaucho. Intervenir avec un insecticide foliaire homologué, seulement si le seuil est dépassé (10 % des pieds porteurs de pucerons et aussi si les populations proches du seuil séjournent depuis plus de 10 jours).**

### Colza

Charançon du  
bourgeon terminal.

Traitement

Pucerons

A surveiller

Grosses altises.

Rares captures

### Céréales

Pucerons.

Vigilance au moment  
de la levée.

Désherbage

Les nouveautés

# Désherbage

## NOUVEAUX HERBICIDES AUTORISES A LA VENTE :

NOM	SOCIETE	COMPOSITION	DOSE / HA	CULTURES	SPECTRE	CLASSEMENT TOXICOLOGIQUE
<i>Autorisation d'octobre 98</i>						
DIEZE ou TRAVIATA	RPA	240 g/l MCP-P 140 g/l bromoxynil 12 g/l difufenicanil	1,8 l	Blé tendre hiver Blé dur hiver Orge hiver Seigle Triticale	dicots	Xn nocif
BAGHERA ZEUS	AGREVO DU PONT	20 g/l fenoxaprop-p-éthyl 250 g/l diclofop méthyl	2 l	Blé tendre hiver et ptps Blé dur hiver et ptps Orge hiver et ptps Seigle Triticale	graminées	Non classé
GALICE	BAYER	15 % amidosulfuron 50 % métribuzine	0,2 l	Blé tendre hiver Orge hiver	dicots	Xn nocif
<i>Autorisation de février 99</i>						
LEXUS MILLENIUM	DU PONT	10 % flupyr-sulfuron méthyl 40 % thifensulfuron méthyl	0,1 kg	Blé tendre hiver	Graminées + dicots	Xi irritant
<i>Autorisation de juin 99</i>						
TREZOR	RPA	150 g/l bifénox 26,7 g/l diflufenicanil 333,4 g/l isoproturon	4,5 l	Blé tendre hiver Orge hiver	Graminées + dicots	Xn nocif
AFFINITY	PHILAGRO	500 g/l isoproturon 7,5 g/l carfentrazone	2,75 kg	Blé tendre hiver Orge hiver	Graminées + dicots	Xn nocif
BIZON	RPA	27 g/l diflufenicanil 67 g/l flurtamone 400 g/l isoproturon	3 l	Blé tendre hiver Orge hiver	Graminées + dicots	Xn nocif